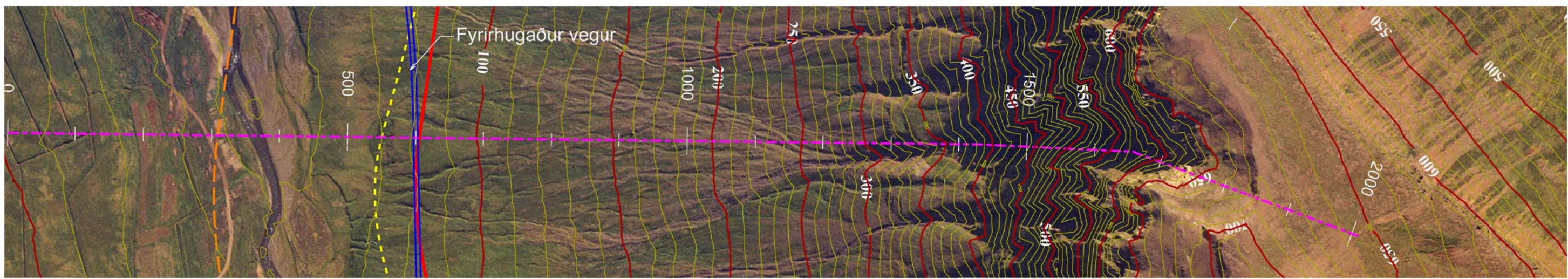
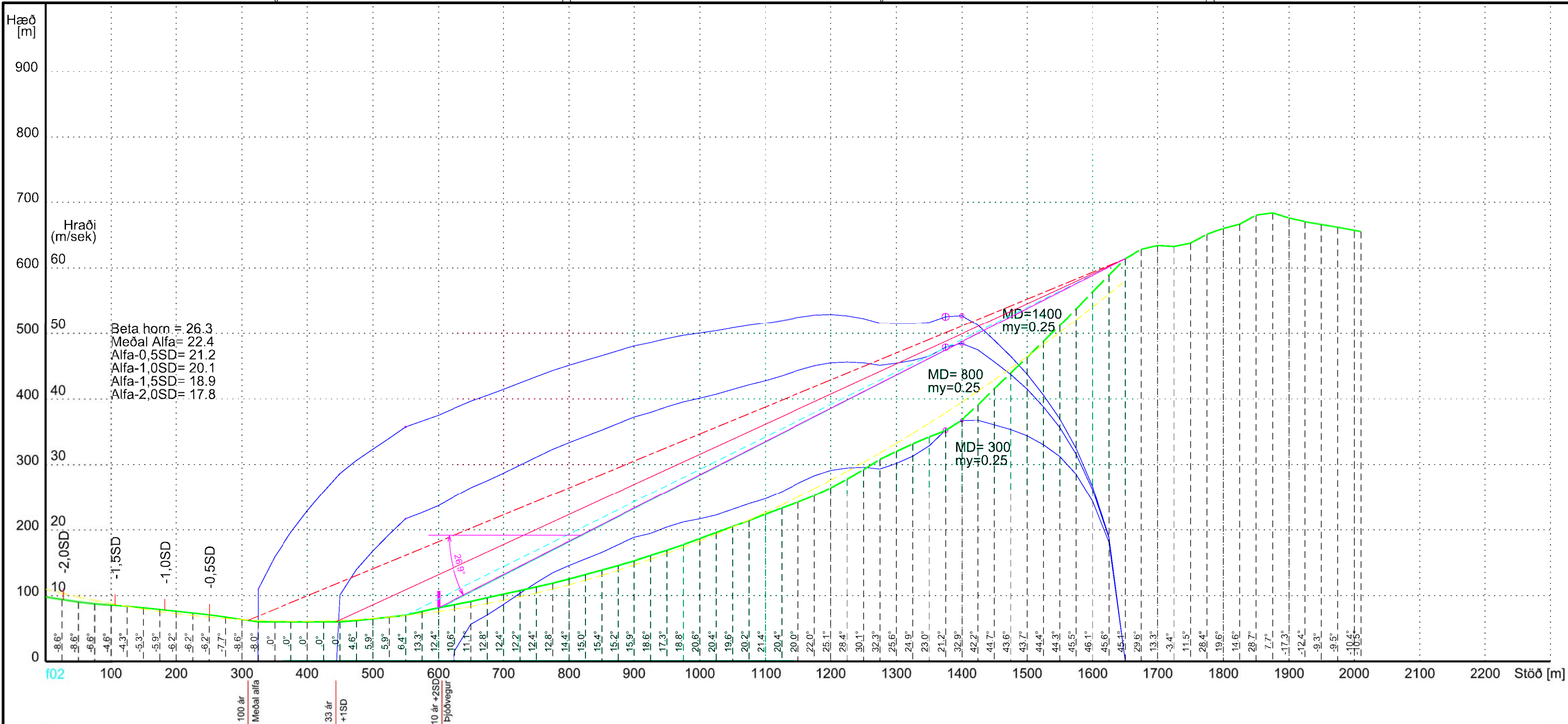


SKÝRINGAR:		Yfirborð lands	Lofthmyndir og hæðarlínur: Lofthmyndir ehf Upplausn lofthmynda: 0,5 m Upplausn landmóðels: 20 m	Alfa/beta útreikningar eru skv. Tómasi Jóhannessyni et.al, 1996 PCM útreikningar eru skv. Ron Perla et.al, 1980	Útg:	Fylgja	Texti	Dags:	Samþ:	
		Alfa-meðalgildi skriðlengda				Beta punktur		Útreiknaður hraði snjóflóða skv. PCM		Parabólsk nálgun ferils
					Mælt: - Reiknað: áj Teiknað: áj Yfirfarð: áj Dags: Mars 2008		Teikningarnúmer: Vg0802-TSSGL-F01 Verknúmer: Vg0802 Mælikvarði: A1 - 1:3.000 A3 - 1:6.000		Norðfjarðavegur Ofanflóðarannsóknir - Snjóflóð Skriðlengdir og hraðar Ferill F01	Verkr. verk: Vg0802 Úlg. - Bil: F01



SKÝRINGAR:

	Yfirborð lands
	Alfa-meðalgildi skriðlengda
	Beta punktur
	Útreiknaður hraði snjóflóða skv. PCM
	Parabóls nálgun ferils

Lofthmyndir og hæðarlínur: Lofthmyndir ehf
 Upplausn lofthmynda: 0,5 m
 Upplausn landmóðels: 20 m

Alfa/beta útreikningar eru skv. Tómasi Jóhannessyni et.al, 1996
 PCM útreikningar eru skv. Ron Perla et.al, 1980

Útg:	<input type="checkbox"/> Fylgir	Texti	
Dags:		Samþ:	

ORIO
RAGDOLF EHF.

Maill: -
 Reiknað á: -
 Teknað á: -
 Yfirfarð á: -
 Dags: Mars 2008

Maillvarð: -

Samþ: Arni Jónsson
 ID: 160359-5289

VEGAGERÐIN

Tekningarnúmer: Vg0802-TSSGL-F02
 Verknúmer: Vg0802

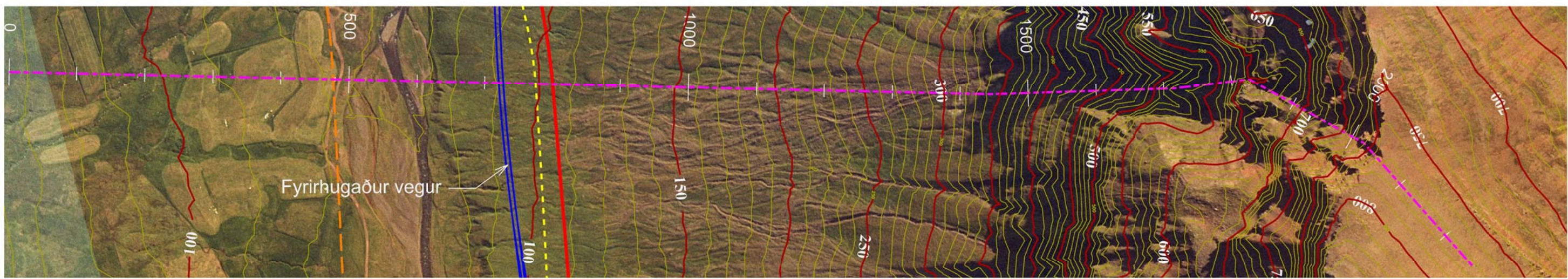
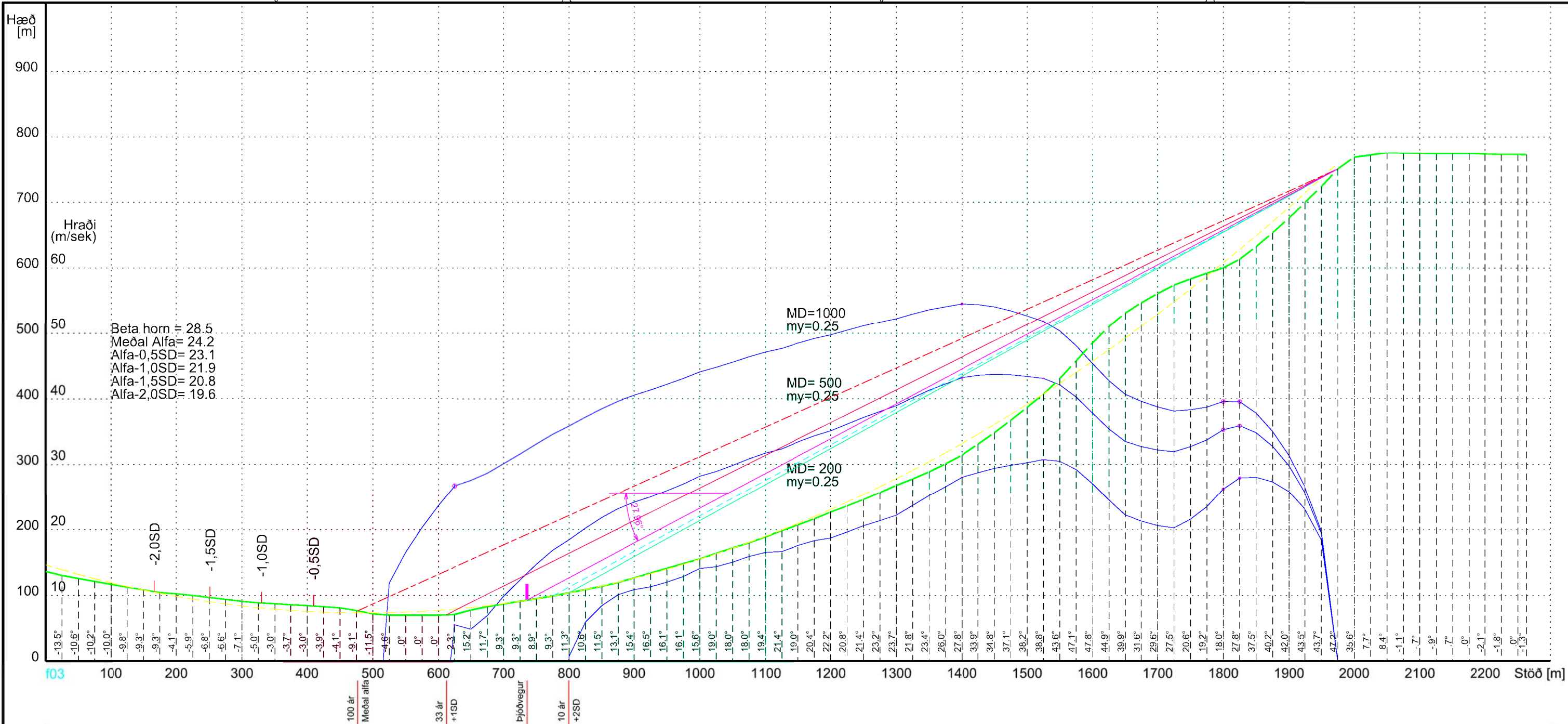
Mælikvarði: A1 - 1:3.000 A3 - 1:6.000

Norðfjarðavegur
 Ofanflóðarannsóknir - Snjóflóð

Skriðlengdir og hraðar

Ferill F02

Verkr. verkk:	Vg0802
Útg.:	-
Bl.:	F02



SKÝRINGAR:

	Yfirborð lands
	Alfa-meðalgildi skriðlengda
	Beta punktur
	Útreiknaður hraði snjóflóða skv. PCM
	Parabóls nálgun ferils

Lofthmyndir og hæðarlínur: Lofthmyndir ehf
 Upplausn lofthmynda: 0,5 m
 Upplausn landmóðels: 20 m

Alfa/beta útreikningar eru skv. Tómasi Jóhannessyni et.al, 1996
 PCM útreikningar eru skv. Ron Perla et.al, 1980

Útg:	<input type="checkbox"/> Fylgir	Texti	
Daga:		Samþ:	

ORIO
RAGDOLF EHF.

Samþ: Arni Jónsson
 Kl: 160359-5289

VEGAGERÐIN

Tekningarnúmer: Vg0802-TSSGL-003
 Verknúmer: Vg0802

Mælikvarði: A1 - 1:3.000 A3 - 1:6.000

Norðfjarðavegur
 Ofanflóðarannsóknir - Snjóflóð

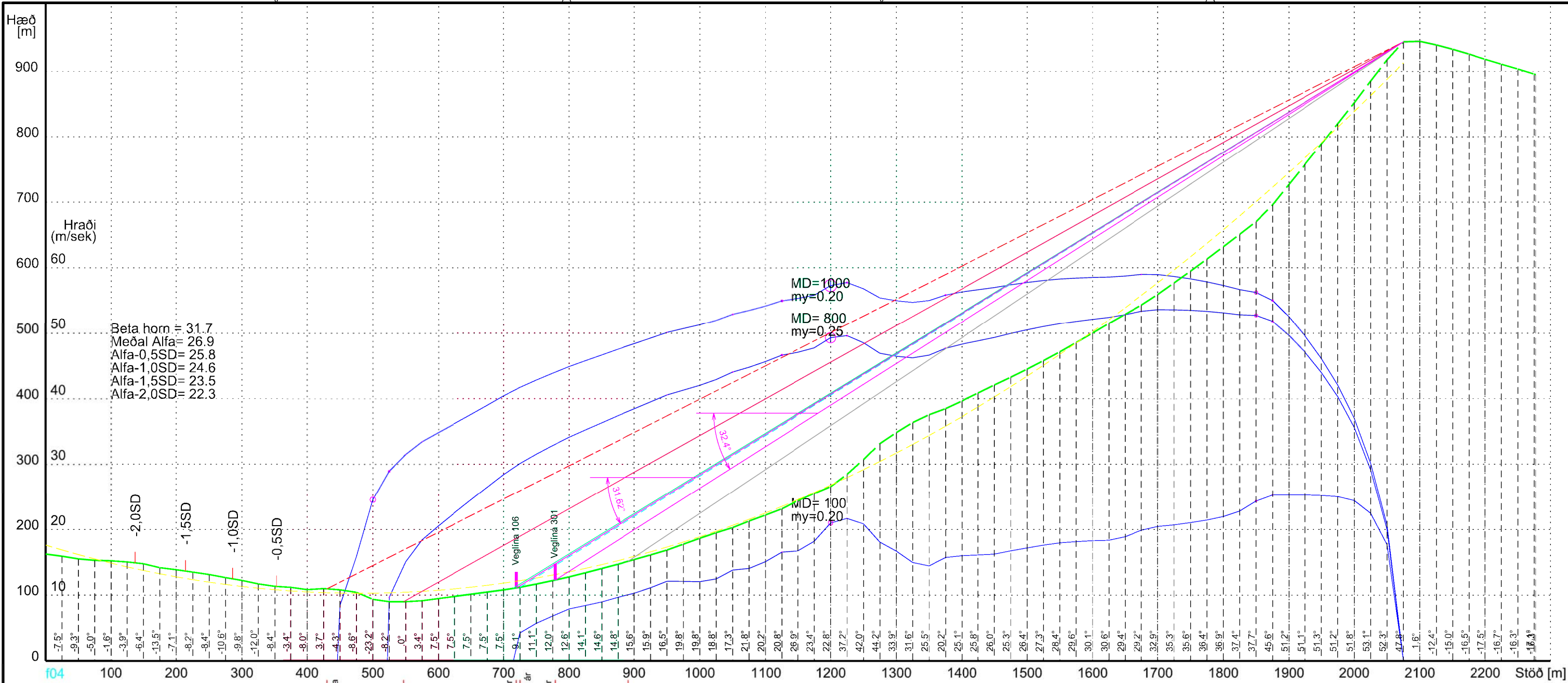
Skriðlengdir og hraðar

Ferill F03

Verkr. verk: Vg0802

Útg.:

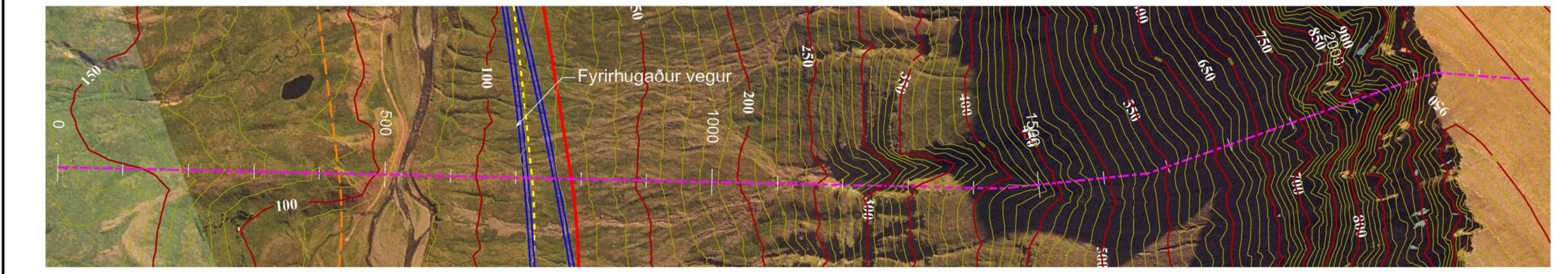
Bl. F03



Beta horn = 31.7
Meðal Alfa = 26.9
Alfa-0,5SD = 25.8
Alfa-1,0SD = 24.6
Alfa-1,5SD = 23.5
Alfa-2,0SD = 22.3

MD=1000
my=0.20
MD=800
my=0.25

MD=100
my=0.20



SKÝRINGAR:

	Yfirborð lands
	Alfa-meðalgildi skriðlengda
	Beta punktur
	Útreiknaður hraði snjóflóða skv. PCM
	Parabólsk nálgun ferils

Lofthmyndir og hæðarlínur: Lofthmyndir ehf
Upplausn lofthmynda: 0,5 m
Upplausn landmóðels: 20 m

Alfa/beta útreikningar eru skv. Tómasi Jóhannessyni et.al, 1996
PCM útreikningar eru skv. Ron Perla et.al, 1980

Útg:	<input type="checkbox"/> Fylgja	<input type="checkbox"/> Texti	Dags:	Samþ:
------	---------------------------------	--------------------------------	-------	-------

ORIO
RAGDOLF EHF.

Maill: -
Reiknað áj
Teiknað áj
Yfirfarið áj
Dags: 12/2 2008

Samþ: Arni Jónsson
ÍD: 160359-5289

VEGAGERÐIN

Tekningarnúmer: Vg0802-TSSGL-F04
Verkunúmer: Vg0802

Mælikvarði: A1 - 1:3.000 A3 - 1:6.000

Norðfjarðavegur
Ofanflóðarannsóknir - Snjóflóð

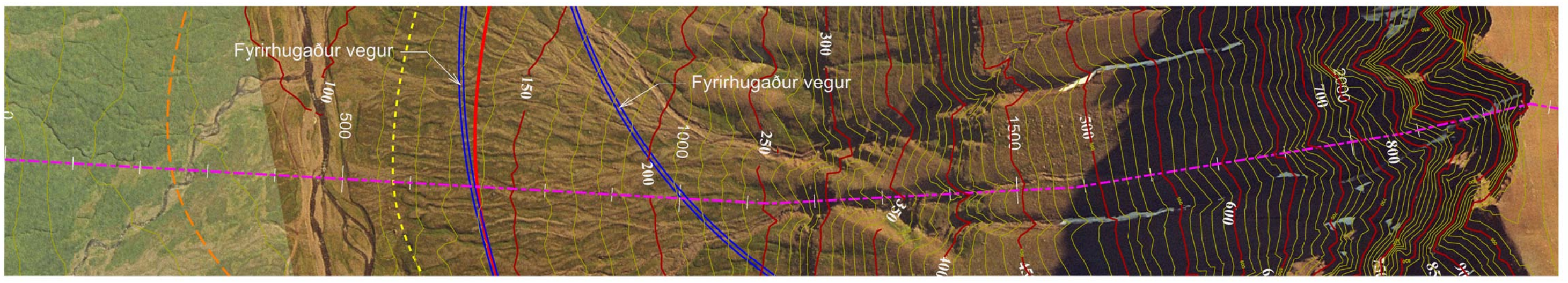
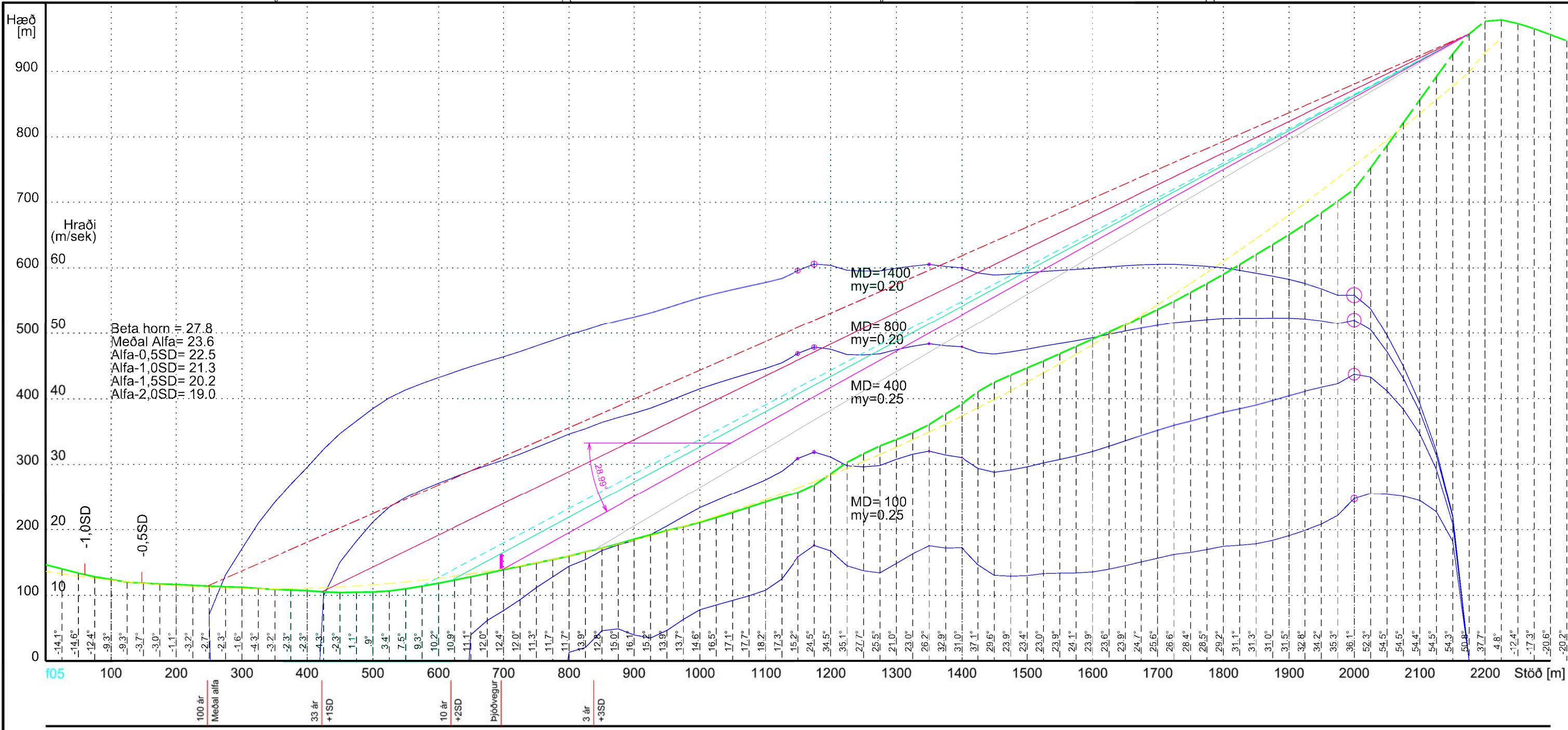
Skriðlengdir og hraðar

Ferill F04

Verkr. verk: Vg0802

Útg.:

Bl. F04



SKÝRINGAR:

- Yfirborð lands
- Alfa-meðalgildi skriðlengda
- Beta punktur
- Útreiknaður hraði snjóflóða skv. PCM
- Parabóls nálgun ferils

Lofthmyndir og hæðarlínur: Loftmyndir ehf
 Upplausn lofthmynda: 0,5 m
 Upplausn landmóðels: 20 m

Alfa/beta útreikningar eru skv. Tómasi Jóhannessyni et.al, 1996
 PCM útreikningar eru skv. Ron Perla et.al, 1980

Útg.	Fylgja	Texti	Daga	Samb.

ORIO
RAGDJOEF EHF.

Samb.: Arni Jónsson
 ID: 160359-5289

VEGAGERÐIN

Tekningarnúmer: Vg0802-TSSGL-F05
 Verknúmer: Vg0802

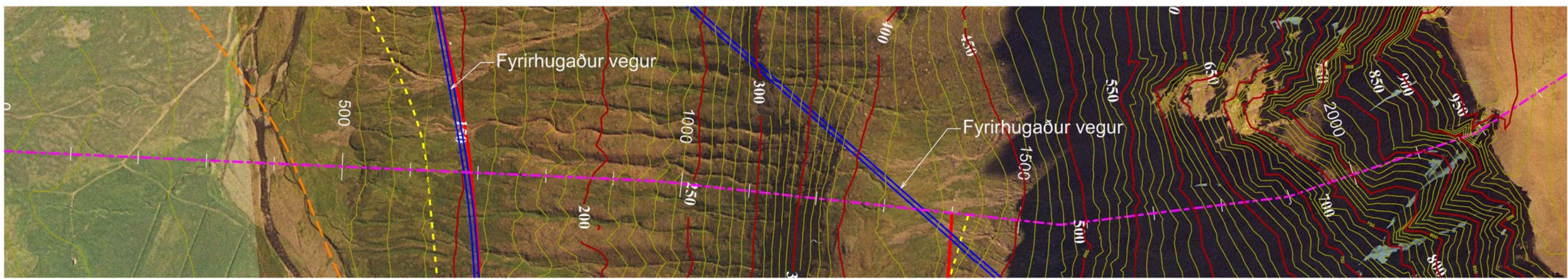
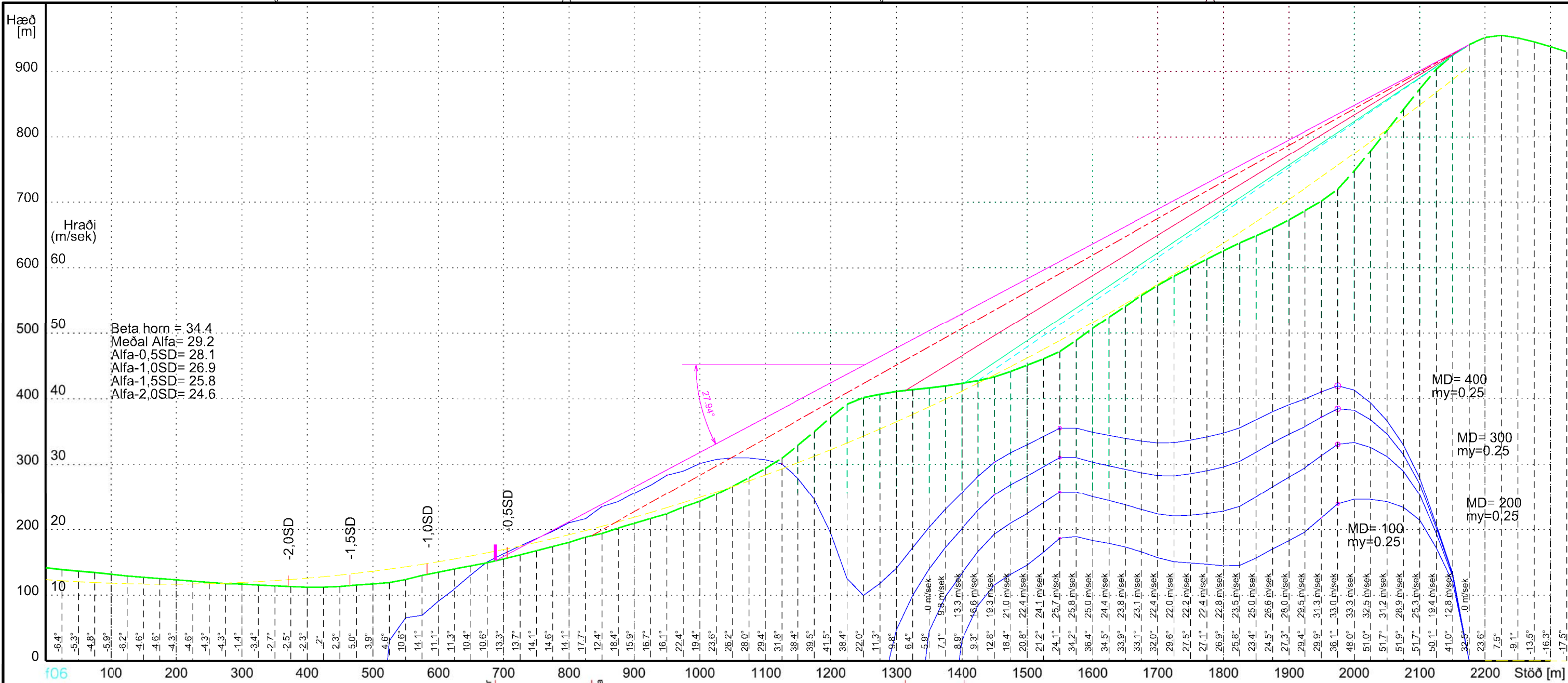
Mælikvarði: A1 - 1:3.000 A3 - 1:6.000

Norðfjarðavegur
 Ofanflóðarannsóknir - Snjóflóð

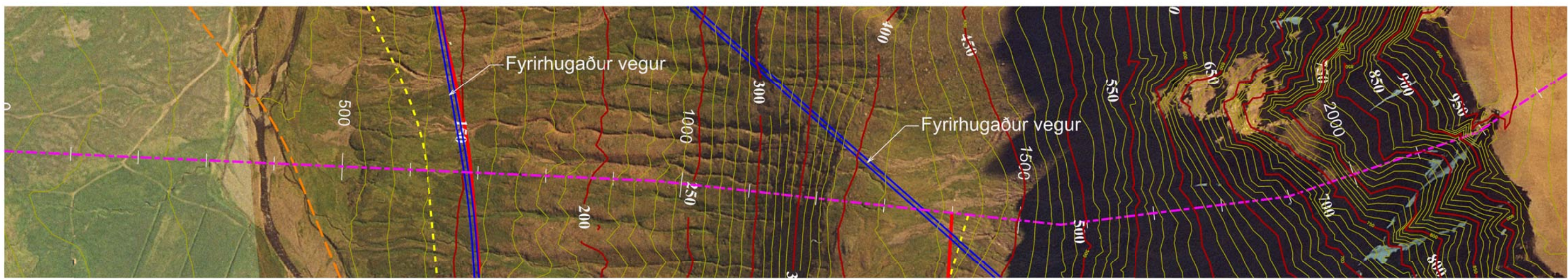
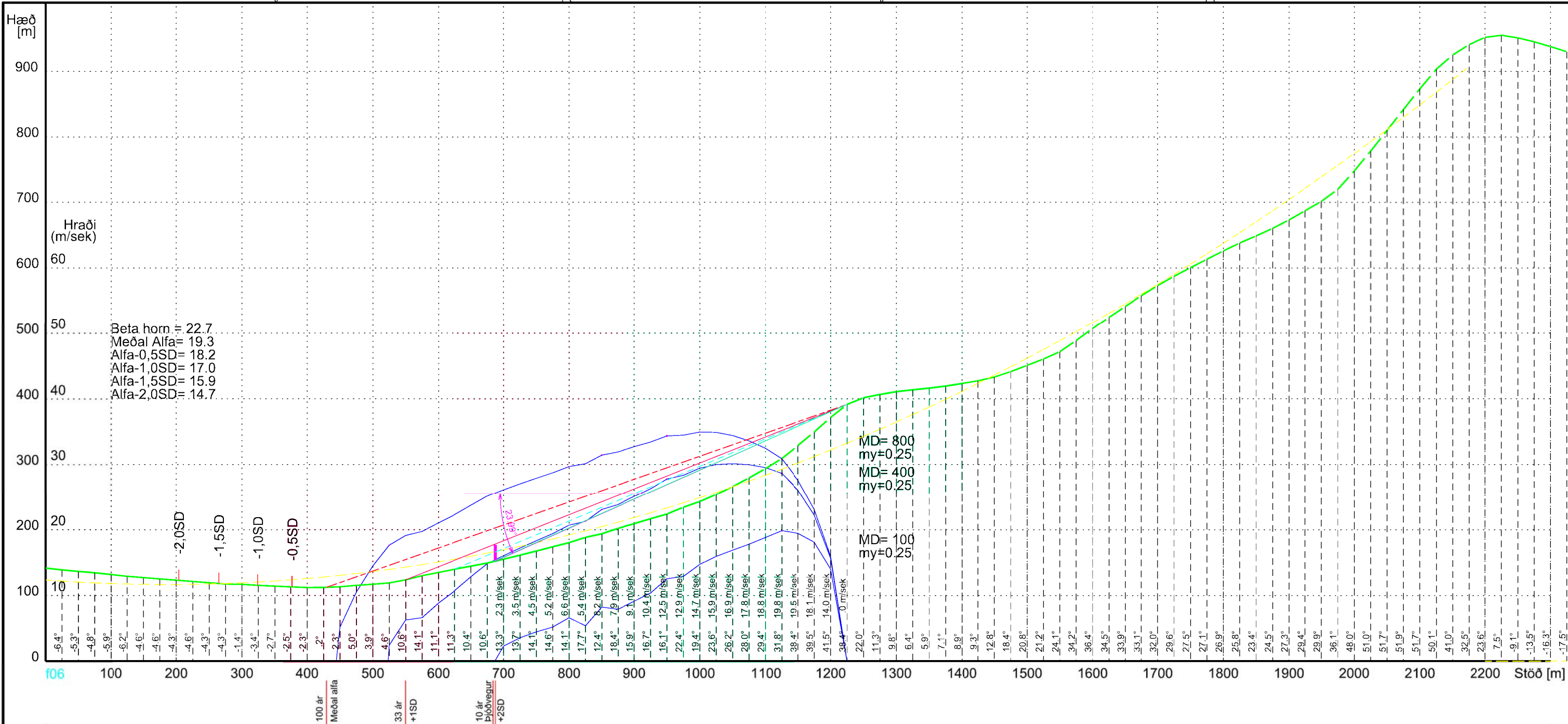
Skriðlengdir og hraðar

Ferill F05

Verkr. verkfr. Vg0802
Útg. -
Bl. F05



SKÝRINGAR:		Yfirborð lands	Lofthmyndir og hæðarlínur: Lofthmyndir ehf Upplausn lofthmynda: 0,5 m Upplausn landmóðels: 20 m	Alfa/beta útreikningar eru skv. Tómasi Jóhannessyni et.al, 1996 PCM útreikningar eru skv. Ron Perla et.al, 1980	Útg:	<input type="checkbox"/> Fylgja	Texti:	<input type="checkbox"/>	Dags:	<input type="checkbox"/>	Samb:	<input type="checkbox"/>					
		Alfa-meðalgildi skriðlengda				Beta punktur		Útreiknaður hraði snjóflóða skv. PCM		Parabólsk nálgun ferils							
			Mælt: - Reiknað: áj Teiknað: áj Yfirfarð: áj Dags: 12/2 2008			Mælikvarði: A1 - 1:3.000 A3 - 1:6.000			VEGAGERÐIN Teikningarnúmer: Vg0802-TSSGL-F06 Verknúmer: Vg0802 Mælikvarði:			Norðfjarðavegur Ofanflóðarannsóknir - Snjóflóð Skriðlengdir og hraðar Ferill F06			Verkr. verk: Vg0802 Útg.: - Bls.: F06		



SKÝRINGAR:

	Yfirborð lands
	Alfa-meðalgildi skriðlengda
	Beta punktur
	Útreiknaður hraði snjóflóða skv. PCM
	Parabólsk nálgun ferils

Lofthmyndir og hæðarlínur: Lofthmyndir ehf
 Upplausn lofthmynda: 0,5 m
 Upplausn landmóðels: 20 m

Alfa/beta útreikningar eru skv. Tómasi Jóhannessyni et.al, 1996
 PCM útreikningar eru skv. Ron Perla et.al, 1980

Útg.	Fylgir	Texti	Dags	Samþ.

ORIO
RÁÐGJAF EHF.

Máli: -
 Reiknað á: -
 Teiknað á: -
 Yfirfarð á: -
 Dags: 12/2 2008

Samþ.: Arni Jónsson
 KÍ: 160359-5289

VEGAGERÐIN

Tekningarnúmer: Vg0802-TSSGL-F06A
 Verknúmer: Vg0802

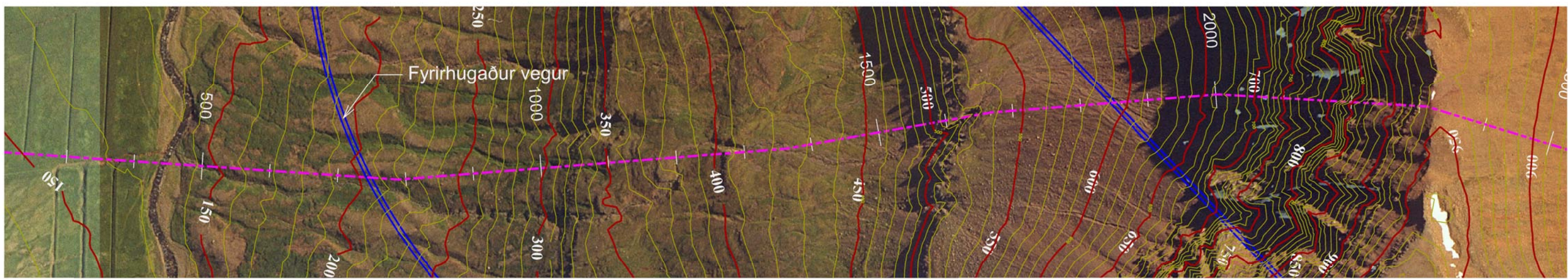
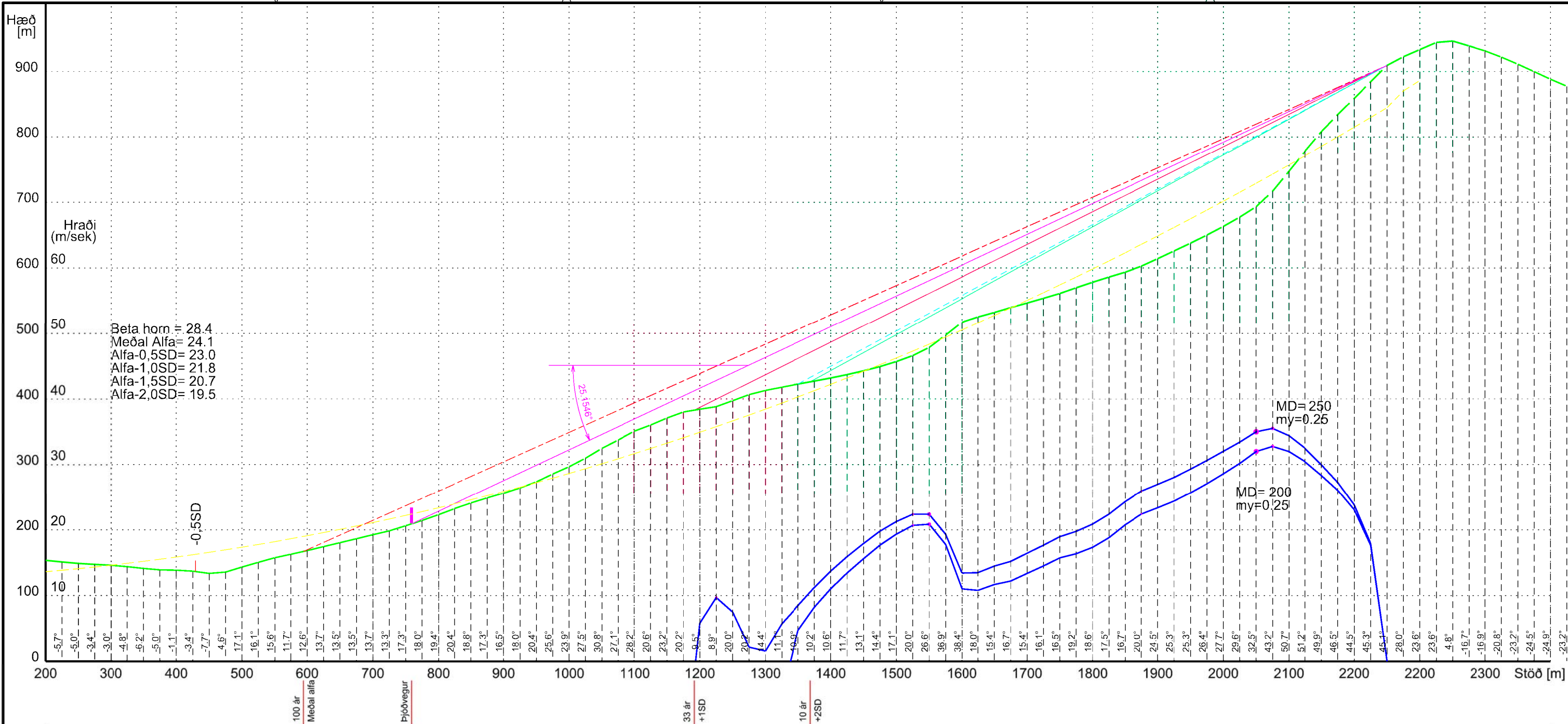
Mælikvarði: A1 - 1:3.000 A3 - 1:6.000

Norðfjarðavegur
 Ofanflóðarannsóknir - Snjóflóð

Skriðlengdir og hraðar

Ferill F06A

Verkr. verkfr. Vg0802
 Útg. -
 Bls. F06A



SKÝRINGAR:

	Yfirborð lands
	Alfa-meðalgildi skriðlengda
	Beta punktur
	Útreiknaður hraði snjóflóða skv. PCM
	Parabólsk nálgun ferils
	Horn að veglinu

Lofthmyndir og hæðarlínur: Lofthmyndir ehf
 Upplausn lofthmynda: 0,5 m
 Upplausn landmóðels: 20 m

Alfa/beta útreikningar eru skv. Tómasi Jóhannessyni et.al, 1996
 PCM útreikningar eru skv. Ron Perla et.al, 1980

Útg:	Fylgja	Texti	Dags:	Samb:

ORIO
RABOJ OF EHF.

Máli: -
 Reiknað á: -
 Teknað á: -
 Yfirfarið á: -
 Dags: 12/2 2008

Samb.: Arni Jónsson
 KÍ: 160359-5289

VEGAGERÐIN

Tekningarnúmer: Vg0802-TSSGL-007
 Verknúmer: Vg0802

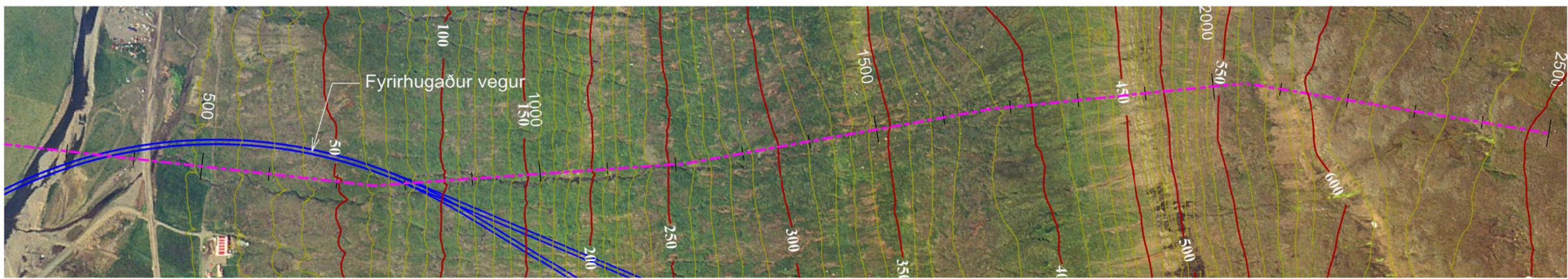
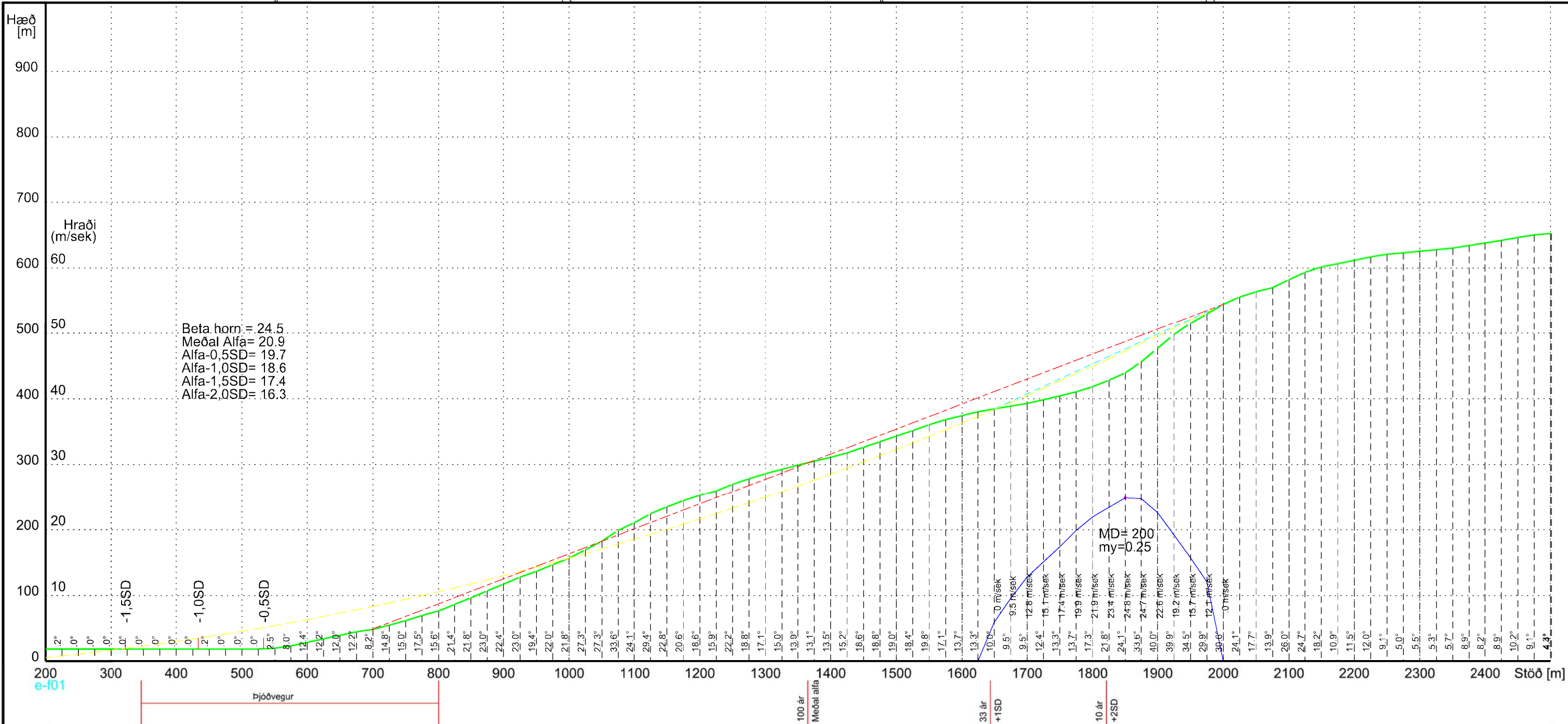
Mælikvarði: A1 - 1:3.000 A3 - 1:6.000

Norðfjarðavegur
 Ofanflóðarannsóknir - Snjóflóð

Skriflengdir og hraðar

Ferill F07

Verkr. verk: Vg0802
Útg.:
Bl.:



SKÝRINGAR:

	Yfirborð lands
	Alfa-meðalgildi skriðlengda
	Beta punktur
	Útreiknaður hraði snjóflóða skv. PCM
	Parabólsk nálgun ferils
	Horn að veglinu

Lofthmyndir og hæðarlínur: Lofthmyndir ehf
 Upplausn lofthmynda: 0,5 m
 Upplausn landmóðels: 20 m

Alfa/beta útreikningar eru skv. Tómasi Jóhannessyni et.al, 1996
 PCM útreikningar eru skv. Ron Perla et.al, 1980

Útg.	Fylgir	Texti	Dags	Samb.

ORIO
RABÓJÓF EHF.

Mælt: -
 Reiknað áj
 Teknað áj
 Yfirfarð áj
 Daga: 29/2 2008

Samb.: Arni Jónsson
 KÍ: 160359-5289

VEGAGERÐIN

Tekningarnúmer: Vg0802-TSSGL-EF01
 Verknúmer: Vg0802

Mælikvarði:
 A1 - 1:3.000 A3 - 1:6.000

Norðfjarðavegur
 Ofanflóðarannsóknir - Snjóflóð

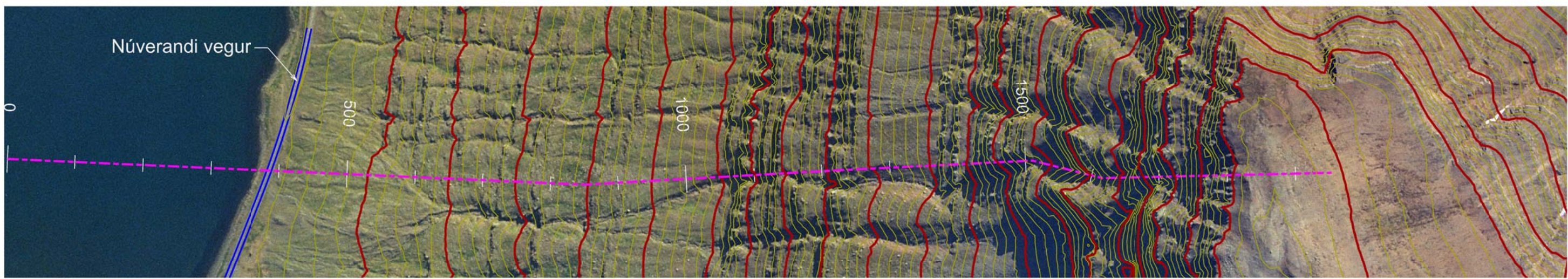
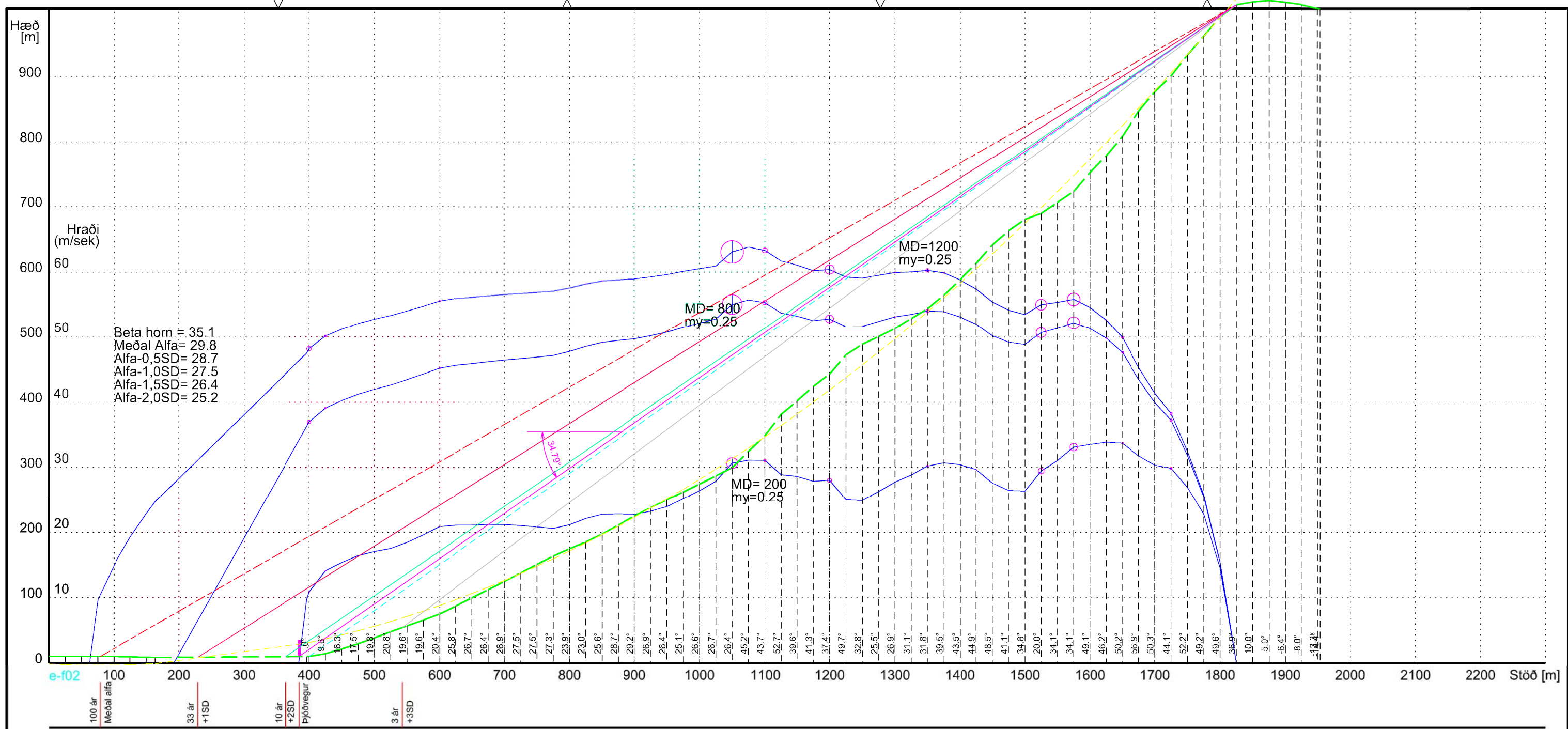
Skriðlengdir og hraðar

Ferill E-F01

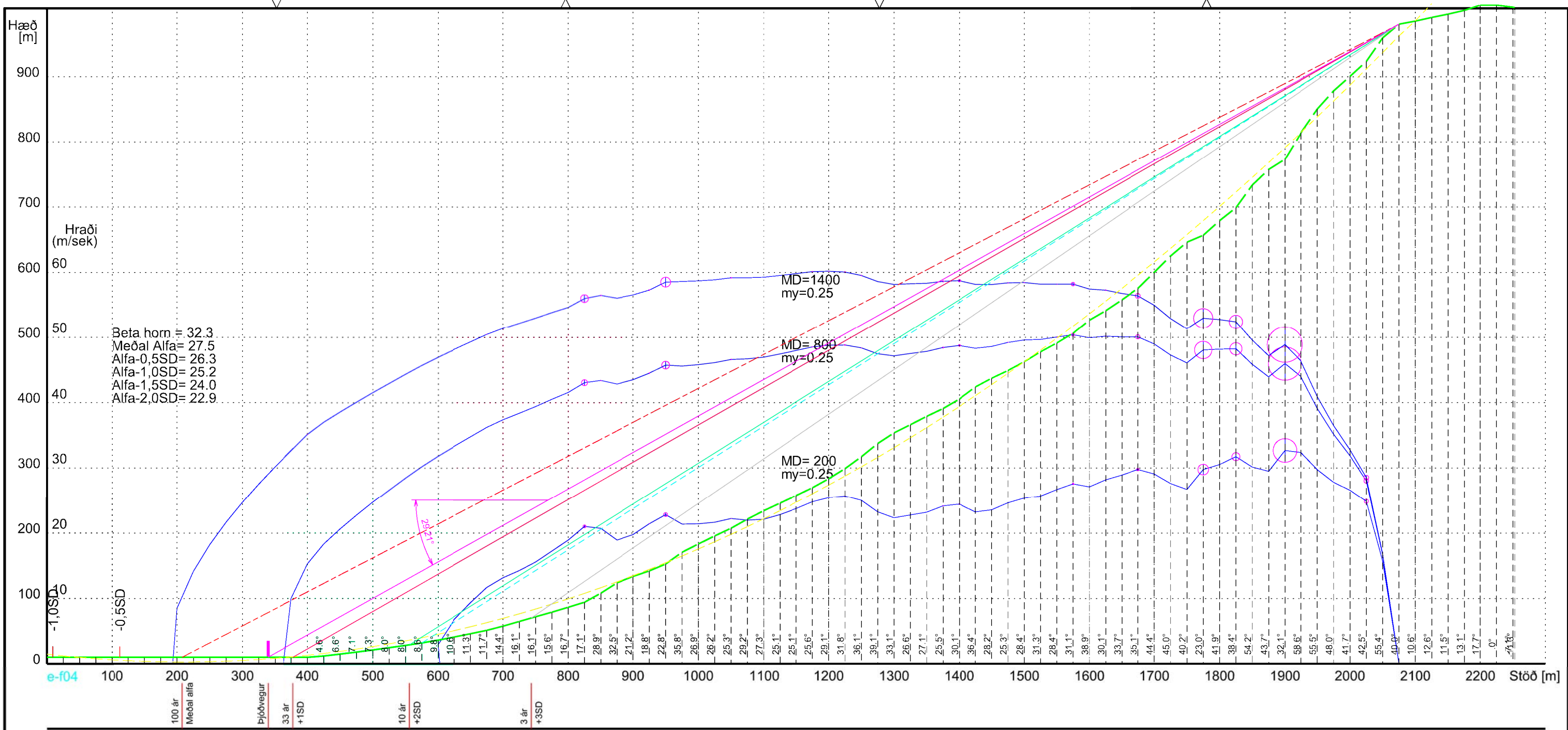
Verkr. verk. Vg0802

Útg. -

Bl. E-F01



SKÝRINGAR:		Yfirborð lands	Lofthmyndir og hæðarlínur: Lofthmyndir ehf Upplausn lofthmynda: 0,5 m Upplausn landmóðels: 20 m	Alfa/beta útreikningar eru skv. Tómasi Jóhannessyni et.al, 1996 PCM útreikningar eru skv. Ron Perla et.al, 1980	Útg:	O	Fylgja	Texti	Dags:	Samþ:	 Mælt: - Reiknað á: - Teiknað á: - Yfirfarið á: - Dags: Mars 2008 Mælikvarði: - Samþ: Arni Jónsson ID: 160359-5289	 Teikningarnúmer: Vg0802-TSSGL-EF02 Verknúmer: Vg0802 Mælikvarði: A1 - 1:3.000 A3 - 1:6.000	Norðfjarðavegur Ofanflóðarannsóknir - Snjóflóð Skriðlengdir og hraðar Ferill E-F02	Verkr. verk: Vg0802
		Alfa-meðalgildi skriðlengda			Útg.	-	Dags:	-	Samþ:	-				Verkr. verk: -
		Beta punktur												Útg. -
		Útreiknaður hraði snjóflóða skv. PCM												Útg. E-F02
		Parabólsk nálgun ferils												Útg. E-F02



SKÝRINGAR:		Yfirborð lands	Lofthmyndir og hæðarlínur: Lofthmyndir ehf Upplausn lofthmynda: 0,5 m Upplausn landmóðels: 20 m	Alfa/beta útreikningar eru skv. Tómasi Jóhannessyni et.al, 1996 PCM útreikningar eru skv. Ron Perla et.al, 1980	Útg. <input type="checkbox"/> Fylgir <input type="checkbox"/> Texti <input type="checkbox"/>	Dags	Samþ.	 Mælt: - Reiknað á: - Teiknað á: - Yfirfarið á: - Dags: 29/2 2008	 Teikningarnúmer: Vg0802-TSSGL-011 Verknúmer: Vg0802 Mælikvarði: -	Norðfjarðavegur Ofanflóðarannsóknir - Snjóflóð Skriðlengdir og hraðar Ferill E-F04	Verkr. <input type="checkbox"/> Vg0802 Útg. <input type="checkbox"/> E-F04
		Alfa-meðalgildi skriðlengda									